



Siłownik prętowy, średnica 32 mm, skok 550 mm (MDBBB32-550-HL-A53L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBBB32-550-HL-A53L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Pozycja blokady

Typ ręcznego zwolnienia

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Pozycja blokady 2

Typ ręcznego zwolnienia 2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy/Bez uchwytu

Średnica otworu 32 mm

Rc

Standardowy skok 550 mm

Bez osłony tłoka

Zamek końca głowicy

Typ blokady

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Bez osłony tłoka

None

None

Przełącznik Reed automatyczny, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	550 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	A53- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, LED, kabel 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Typ blokady	HL (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, blokowany)

Nr kat.

MDBBB32-550-HL-A53L

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:17